Index of Claims

|÷|

Rejected

Allowed

App	licati	on/Co	ntrol	No.
-----	--------	-------	-------	-----

10/801,273 Examiner

(Through numeral)

Cancelled

Restricted

Applicant(s)/Patent under Reexamination

GARCIA ET AL.

Art Unit

3724

Edward F. Landrum

Ν

Interference

Non-Elected

**Appeal** Α

0 Objected

Claim		Date								
Original	4/29/09									
1	V								-	
2									$\dashv$	
3	Ì								$\vdash$	
4										
5										
6	1									
7	1									
8	-									
	-									
10	-									
11	-									
12	-		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$				<u> </u>		Щ	
13	-		<u> </u>		_	<u> </u>	_		Щ	
14	-						_	$\vdash$	Щ	
15	-								$\vdash$	
16	-		$\vdash$				_		$\vdash$	
17	-								-	
10	-								$\vdash$	
20	H		$\vdash$				-		$\dashv$	
21	-								$\vdash$	
22	-									
23	-									
24	-									
25	-									
26	-									
27	-									
28	-									
	-									
30	-		$\vdash$	Ш	_	<u> </u>	<u> </u>	H	Щ	
31	-								Щ	
32			$\vdash$		_		_		$\vdash \vdash$	
33									$\vdash$	
			$\vdash$	H	_		$\vdash$	H	$\vdash\vdash$	
36	<u> </u>		$\vdash$	H	-	-	$\vdash$	H	$\vdash$	
37	Ė		$\vdash$	H				H	H	
	Н		$\vdash$	Н			$\vdash$	Н	$\vdash \vdash$	
39				П				П	H	
40										
41										
42										
43										
44										
									Щ	
47	ı		l				l			
	1 2 3 4 4 5 6 7 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46	E	Teu   60/627   1	Te	Ten   006	Euno         000 </td <td>Image: Sign of the control of the</td> <td>Egipo       006         1       √         2       √         3       √         4       √         5       √         6       √         7       √         8       -         9       -         10       -         11       -         12       -         13       -         14       -         15       -         16       -         17       -         18       -         19       -         20       -         21       -         22       -         23       -         24       -         25       -         26       -         27       -         28       -         29       -         30       -         31       -         32       -         33       -         34       √         35       √         36       -         37       38</td> <td>E       0         E       0         E       0         C       0         A       √         A       √         B       0</td>	Image: Sign of the control of the	Egipo       006         1       √         2       √         3       √         4       √         5       √         6       √         7       √         8       -         9       -         10       -         11       -         12       -         13       -         14       -         15       -         16       -         17       -         18       -         19       -         20       -         21       -         22       -         23       -         24       -         25       -         26       -         27       -         28       -         29       -         30       -         31       -         32       -         33       -         34       √         35       √         36       -         37       38	E       0         E       0         E       0         C       0         A       √         A       √         B       0	

Claim		Date								
	I I I									
Final	Original									
	51 52									
	52									
	53									
	53 54									
	55									
	56									
	57									
	58									
	59									
	60									
	61									
	62									
	63	$oxed{oxed}$		$ldsymbol{ld}}}}}}$	Ш					_
	64 65	lacksquare	_	$\vdash$		<u> </u>				_
	65	$\vdash$	_	$\vdash$	Ш	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_
	66									
	67					_				
	68									
	69									
	70									
	71					_				
	72 73					_				
	73									
	74	$\vdash$		$\vdash$		$\vdash$				
	75 76									
	77	$\vdash$		$\vdash$		_				
	78	$\vdash$		$\vdash$		$\vdash$				
	79	$\vdash$		$\vdash$		$\vdash$				
	80									
-	81	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$				$\vdash$
	82	$\vdash$		$\vdash$	Н	$\vdash$				$\vdash$
	83	$\vdash$		$\vdash$		$\vdash$				$\vdash$
	84									
	85	Н		$\vdash$		$\vdash$				$\vdash$
	86									
	87									
	88									
	89	Г		Г						
	90									
	91									
	92									
	93									
	94									
	95									
	96									
	97									
	98									
	99	$oxed{oxed}$				$ldsymbol{ld}}}}}}$				
1	1400									1

100

Tell   Tell	Claim		Date								
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149			Date								
102         103         104         105         106         107         108         109         110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149	Final	Original									
103		101									
104		102									
104		103									
105       106         107       108         109       110         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         144       145         146       147         148       149		104									
107         108         109         110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148		105									
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		106									
108       109         110       111         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       121         122       123         124       125         126       127         128       129         130       131         132       133         134       135         136       137         138       139         140       141         144       144         145       146         147       148         149       149		107									
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		108									
110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148		109									
111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         126       127         128       129         130       131         132       133         134       135         136       137         138       139         140       141         144       144         145       146         149       149		110									
113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         126       127         128       129         130       131         132       133         134       135         136       137         138       139         140       141         144       144         145       146         149       149		111									
113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         126       127         128       129         130       131         132       133         134       135         136       137         138       139         140       141         144       144         145       146         149       149		112									
114       115         116       117         118       119         120       121         122       123         124       125         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         144       144         145       146         149       149		113									
116       117         118       119         120       121         122       123         124       125         126       127         128       129         130       131         132       133         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149		114							$\vdash$		$\vdash$
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		115					$\vdash$		$\vdash$		
117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149		116							$\vdash$		$\vdash$
118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		117									
119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		118									
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148 149		110									
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		120									
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		120									$\vdash$
127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		121							_		$\vdash$
127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		122									_
127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		123									_
127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124							_		
127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		125									
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		126									
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127							_		_
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		128									_
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129									_
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130							_		_
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131									_
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132									
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133							_		<u> </u>
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134		_		_	_		<u> </u>		<u> </u>
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135				<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136							<u> </u>		<u> </u>
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137		_		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138									_
141 142 143 144 145 146 147 148 149											
142 143 144 145 146 147 148 149									_		_
143 144 145 146 147 148 149	L								_		_
144 145 146 147 148 149											
145 146 147 148 149											_
146 147 148 149									_		$oxed{oxed}$
147 148 149											
148 149											
149											
		148									
150									$\Box$		$\Box$
		150									

48 49 50